

IMQ S.p.A.

I-20138 Milano
via Quintiliano, 43
tel. 0250731(r.a.)
fax 0250991500

e-mail: info@imq.it
www.imq.it

Rea Milano1595884
Registro Imprese Milano
12898410159
C.F./P.I.12898410159

Capitale Sociale
€ 4.000.000

UFFICIO ROMA

I-00143 Roma
via R. Gigante, 18-20
tel. 0650990367
fax 0650992505

e-mail: imqroma@imq.it
www.imq.it

UFFICIO SHANGHAI

200050 Cina - Shanghai
Zhao Feng World Trade
Bld. 369, Jiangsu Road
Unit A, 6 Floor
tel. ++ 86 21 52380507
fax ++ 86 21 52400832

e-mail: info@imq-china.com

SPETT.LE
TUBI THOR SPA
VIA CADUTI PER LA PATRIA 83
20050 LESMO MI

Vs. rif.: --
Ns. rif.: EG-02391/09-pfc01
Milano, 2009/09/07

OGGETTO : Invio Rapporto di Prova n. 01SJ00312

Con riferimento alla Vostra richiesta del 24/07/2009, Vi inviamo qui unito il Rapporto di Prova indicato in oggetto, relativo alle prove da noi eseguite sui seguenti prodotti:

TIPO DI PRODOTTO : Tubo in gomma per mandata di acqua di raffreddamento

MARCA : TUBI THOR SPA

DESCRIZIONE : AFI / 20B 32 W

Distinti saluti.

Laboratorio cavi e nastri adesivi

✍ *Alessandro Primicerio*



All. Rapporto di prova : 01SJ00312

Prova N.1**PROVA DI TENSIONE****Prova eseguita secondo** Norma EN 61386-1 Par. 11.3**Apparecchiatura di prova e misura** ➤ Impianto per prova di tensione n. di rif. IMQ S-01318**Identificazione dei provini** Spezzone di tubo completo**Numero esemplari provati** 1**Campionamento** Prova eseguita su uno spezzone di tubo**Procedura di prova** Il tubo viene piegato ad U e quindi immerso in acqua lasciando sporgere le estremità , il tubo viene quindi riempito con acqua dalle estremità . Un elettrodo viene posto all'interno del tubo e l'altro dentro la vasca

Tensione di prova 25 kV in c.a.

Applicata per un minuto tra gli elettrodi

Risultato di prova Durante il periodo di prova non si riscontrano perforazioni

Per il valore di Tensione applicato :

- l'incertezza di misura estesa è del 2,5 %
- gradi di libertà effettivi > 100
- livello di probabilità 95%
- fattore di copertura 2

FINE RAPPORTO DI PROVA